K

N

С

S

V

H

- 1 -

GCACTGTTTGAGCACTTGGAAAGTTAAATAATTATTGTTGGAGACTGCATGTTTTAATCTTAGA TACTTCCTATTTATGTCTTAGTCAAAATGATTAATTGCTTTTCTATGTGTCTTTTAAATGTCCT AACA GAA TTT ATT TAT GTG ATA ACT GCA TTT GAC TTG

F I Y V I \mathbf{T} Α GCA TAT CCA ATT ACT CCT TGG AAA TTT AAG TTG TCT TGC ATG CCA P I ${f T}$ P W K F K L S C CCA AAT ACA ACA TAT GAC TTC CTC TTG CCT GCT GGA ATC TCA AAG \mathbf{T} T Y D F L L Ρ Α G AAC ACT TCA ACT TTG AAT GGA CAT GAT GAG GCA GTT GTT GAA L N G Η D Ε Α V A[T/C]G GAA CTT AAT [T/A][C/T]A AGT GGT ACC TAC TTA TCA AAC M/Tr N S/I S G T Y TTA TCT TCT AAA ACA ACT TTC CAC TGT TGC TTT TGG AGT GAG GAA S K \mathbf{T} Т F H C C F W S GAT AAA AAC TGC TCT GTA CAT GC<u>A GAC AAC ATT GCA GGG AAG G</u>

Figure 1.

A D N